

# Programm

Montag, 29.1.2007

## 13.00 Begrüßung

Frank Seynsche  
Vorstand der BG BAU

## Arbeitsschutz im Wandel

Moderator: Prof. Dipl.-Ing. Univ. Rudolf Scholbeck  
Leiter Prävention der BG BAU

### Arbeitsschutz im Wandel

Dipl.-Ing. Rainer Hofmann  
Umweltministerium Baden-Württemberg

### Gefährdungsbeurteilung – Anforderungen an Arbeitgeber

Markus Klug  
LAGetSi Berlin, Berlin

## 15.00 Kaffeepause

### Ist der Bauherr von Arbeiten in kontaminierten Bereichen ein „Inverkehrbringer“ von Gefahrstoffen? – Auf der Suche nach Antworten

Prof. Dr. jur. Klaus Englert  
Dr. jur. Bastian Fuchs LL.M  
Kupferschmidt, Englert, Pichl, Grauvogel & Kollegen,  
Schrobenhausen  
Prof. Dr.-Ing. Conrad Boley  
Universität der Bundeswehr, München

### Anforderungen an eine „richtige“ Ausschreibung aus der Sicht der ausführenden Unternehmen

Dipl.-Ing. Johann Mesch  
Entsorgungsgemeinschaft Altlasten Bayern e.V.,  
Schrobenhausen

## 18.00 Abendessen

Dienstag, 30.1.2007

## Internationales/Projekte I

Moderator: Dipl.-Geol. Andreas Feige-Munzig  
BG BAU Prävention Tiefbau, Referat Altlastensanierung

### 8.30 Sanierung eines Großtanklagers in Belem (Brasilien)

Dr. Thomas Caro  
Caro-Biotechnik GmbH, Aachen

### Baukoordination in Österreich am Beispiel einer Deponiesanierung

Dipl.-Ing. Reinhold Steinmaurer  
Unternehmensberatung Steinmaurer, Langenzersdorf

### Arbeitsschutzstruktur in der Schweiz am Beispiel der Sanierung „Deponie Kölliken“

Dipl.-Ing. Pius Wicki  
Schweizerische Unfallversicherungsanstalt SUVA, Aarau

## 10.00 Kaffeepause

## Internationales/Projekte II

Moderator: Dipl.-Geol. Andreas Feige-Munzig  
BG BAU Prävention Tiefbau, Referat Altlastensanierung

### Deponiesanierung in den Vereinigten Emiraten – Deponie Sharjah

Ing. Reinhard Göschl  
EET Emirates Environmental Tech. Llc. Sharjah/UAE

### Sicherheitsplanung für die Oberflächenabdichtung von Deponien für Siedlungsabfälle

Dipl.-Ing. Volkmar Wilhelm  
BG BAU Prävention, Stuttgart

### Die bewohnte Altlast – Besondere Aspekte des Nachbarschaftsschutzes

Dipl.-Ing. Christian Weingran  
Hessische Industriemüll GmbH, Bereich Altlastensanierung,  
Stadtallendorf

## 12.00 Mittagspause

## Bauen im Bestand

Moderator: Dr. Bernhard Fischer  
Bundesamt für Bauwesen und Raumordnung, Bonn

### 13.30 Bauen im Bestand – ein unterschätztes Problem

Dipl.-Ing. Klaus Middeldorf  
TAUW, Moers

### Praxiserfahrungen bei Sanierung im Bestand

Dipl.-Ing. Martin Kessel  
ARCADIS Consult, Karlsruhe

### Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung

## 15.00 Kaffeepause

### Handlungshilfen für die Rückbauplanung

Dipl.-Ing. Thomas Osberghaus  
Dr. Eisele Ingenieurgesellschaft mbH, Rottenburg

### Gebäudeschadstoffsanierung – Anforderungen aus der Sicht des Gesundheitsschutzes

Dipl.-Chem. Andrea Bonner  
BG BAU Prävention Hochbau, Karlsruhe

### VdS 2357 – Richtlinie der Versicherungswirtschaft zur Brandschadensanierung

Dr. Günther Roßmann  
Gesamtverband der dt. Versicherungswirtschaft, Berlin

## 18.00 Buffet

Mittwoch, 31.01.2007

## Kampfmittelräumung

Moderator: Robert Mollitor  
Landesamt für Brand- und Katastrophenschutz  
Mecklenburg-Vorpommern, Schwerin

### 8.30 Unfälle bei der Kampfmittelräumung

Jürgen Sebald  
BG BAU Prävention, Weimar

### BGI „Kampfmittelräumung“ der BG BAU

Dipl.-Ing. Günther Eisenbrandt  
BG BAU Prävention, Weimar

### Ausschreibung von Leistungen der Kampfmittelräumung aus der Sicht des Planers

Dipl.-Ing. Thomas Hennicke  
Ing.-Büro Thomas Hennicke, Bad Salzungen

## 10.00 Kaffeepause

## Arbeitsmedizin/Schutzmaßnahmen

Moderator: Dipl.-Geol. Andreas Feige-Munzig  
BG BAU Prävention Tiefbau, Referat Altlastensanierung

### Anforderungen der GefStoffV und BiostoffV an die spezielle arbeits- medizinische Vorsorge für Arbeiten in kontaminierten Bereichen

Dr. Richard Rumler  
Arbeitsmedizinischer Dienst der BG BAU, Höchberg

### Die neue TRGS 401 – Gefährdung durch Hautkontakt

Wolfgang Stroh  
Arbeitsmedizinischer Dienst der BG BAU, Hannover

### Messplanung bei Arbeiten in kontaminierten Bereichen

Dr. rer. nat. Christoph Emmel  
BG BAU, Zentralreferat für Messtechnik,  
-verfahren und -strategie, München

## 12.00 Schlusswort

Prof. Dipl.-Ing. Univ. Rudolf Scholbeck  
Leiter Prävention der BG BAU

Diskussion am Ende der Vortragsblöcke vor den Pausen

## Tagungsort

Berufsgenossenschaftliche Akademie für  
Arbeitssicherheit und Verwaltung (BGA)

Zum Steimelsberg 7  
53773 Hennef/Sieg  
Tel. 02242/89-0

## Anreise mit der Bahn

Hennef/Sieg liegt an der Bundesbahnstrecke Köln/Gießen. Die Entfernung zwischen dem Bahnhof und der BGA beträgt 2,5 km. Eine Abholung vom Bahnhof ist möglich, wenn der BGA zwei Werktage vorher die Ankunftszeit mitgeteilt wird. Öffentliche Verkehrsmittel zwischen dem Bahnhof und der BGA gibt es nicht.

## Anreise mit dem Auto

Anfahrt über A 3 Köln–Frankfurt

- bis Autobahnkreuz Bonn-Siegburg, dort Richtung Hennef auf die
- A 560 bis Ausfahrt Hennef-Ost
- rechts abbiegen bis Wegweiser Altenkirchen-Uckerath (B 8) (Hinweisschild BG-Akademie)
- hier links über den beschränkten Bahnübergang
- an der nächsten Ampel geradeaus Richtung Dahlhausen-Lanzenbach
- hinter der nächsten Ampel 1. Straße rechts (Wippenhohner Straße) beschildert bis BGA

## Anmeldung und Teilnahmegebühr

Das Anmeldeformular zur Tagung ist im Internet unter [www.bgbau.de](http://www.bgbau.de) unter „Aktuelles“ erhältlich.

Teilnahmegebühr:

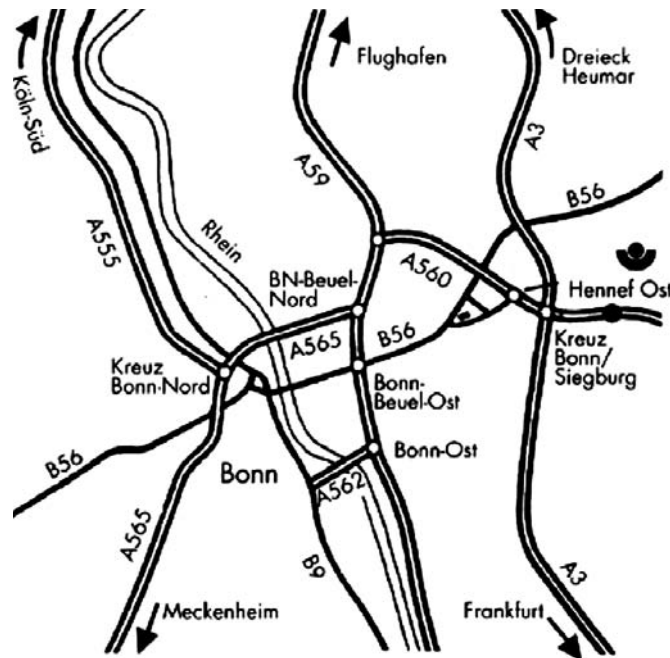
Unterkunft mit Vollpension 300 €

Tagungsverpflegung ohne Unterkunft 200 €

## Kontakt: BG BAU Prävention

Nadine Knupp  
Landsberger Str. 309  
80687 München  
Telefon (089) 8897-865  
Telefax (089) 8897-829

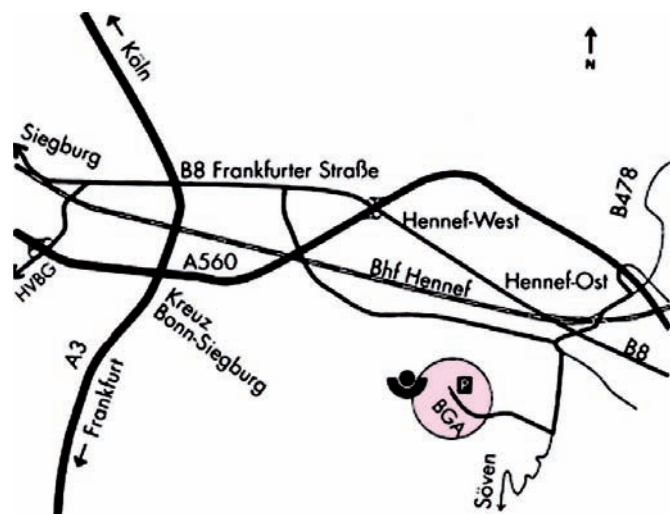
[fachtagung.sanierung2007@bgbau.de](mailto:fachtagung.sanierung2007@bgbau.de)



## Parken

ist möglich in der Tiefgarage oder auf den Parkplätzen der BGA.

Eine Haftung für Schäden an Fahrzeugen kann nicht übernommen werden.



# Fachtagung Sanierung 2007

Arbeitsschutz  
bei Arbeiten in kontaminierten Bereichen –  
Altlasten, Gebäudeschadstoffe, Rückbau, Deponien

veranstaltet von der



und dem

**Fachausschuss Tiefbau**  
beim Hauptverband der  
gewerblichen Berufsgenossenschaften e.V.

29. bis 31. Januar 2007

Berufsgenossenschaftliche Akademie  
in Hennef